

## Mléčná voda

Vložil Anonymous - 03/07/2008 07:17

---

Dobrý den,

mám dotaz zda mohu pro změkčení vody použít tento postup, který jsem našel na internetu:  
Snížení tvrdosti je možné pomocí preparátu na zvýšení pH:

Zvyšte pH na 9,5–10.

Pokud voda zkalní, zapněte čerpadlo.

Nechte 12–24 h na rozpuštění usazenin karbonátu kalcia (vodu nemíchat).

Odstraňte ručním čističem usazeninu.

Snižte pH na 7,2–7,4.

Lze tento postup doporučit?

Vodu do bazénu jsem napouštěl toto pondělí a hned v úterý po přidání chemie dostala mléčný nádech, voda byla napuštěna z řádu, ale i tak je hrozně tvrdá 5 dílků z 5 na testeru.

Domnívám se to, že voda dostala mléčný nádech je reakcí tvrdé vody na použitou chemii nebo se pletu?

Děkuji za odpověď

=====

## Re: Mléčná voda

Vložil Pavel Dostál - 03/07/2008 08:36

---

Dobrý den.

O tomto postupu jsem neslyšel a NEZDÁ se mi, že zvýšením zásaditosti se rozpouští vápenec a jiné usazeniny.

Našel jsem si to na webu a píší tam přesně toto:

zdroj.:Guacilpool

B. Odstranění kovů, snížení tvrdosti vody

Na úroveň kvality vody v bazénu má také vliv množství v ní obsažených soli kalcia a magnézia (tvrdost vody).

Při zvyšování pH (tvrdá voda) – má bílo-mléčnou barvu.

Při snižování pH (většinou v příliš měkké vodě) se usazeniny netvoří, ale při vysoké kyselosti roste agresivita vody.

\* pH je nutno měřit alespoň 2× týdně

Snížení tvrdosti je možné pomocí preparátu na zvýšení pH:

\* Zvyšte pH na 9,5–10.

- \* Pokud voda zkalní, zapněte čerpadlo.
- \* Nechte 12–24 h na rozpuštění usazenin karbonátu kalcia (vodu nemíchat).
- \* Odstraňte ručním čističem usazeninu.
- \* Snižte pH na 7,2–7,4.

Nikdy jsem to nezkoušel a to proto, že existují přímo přípravky na stabilizaci tvrdosti  
[http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/stabi ... 10418.html](http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/stabi...10418.html)

a změkčení vody, resp. odstranění usazenin.  
[http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx60 ... -3870.html](http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx60...-3870.html)  
[http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx70 ... -3871.html](http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx70...-3871.html)  
[http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx60 ... -9981.html](http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx60...-9981.html)

Co se týká mléčné vody, tak příčiny podle zkušeností mohou být různé, ale takto rychle to vypadá opravdu na reakci na chemii, nebo se mohla podle citace projevit zvýšená tvrdost vody.

=====

### Re: Mléčná voda

Vložil Anonymous - 04/07/2008 10:13

---

Dobrý den,  
a co tento přípravek Aquabela Odstraňovač kovů neslyšel jste o něm nebo nemá někdo zkušenosti?

=====

### Re: Mléčná voda

Vložil Pavel Dostál - 04/07/2008 23:09

---

Dobrý večer, neslyšel jsem o něm a opravdu jej neznám. Od CTX je to CTX 605 na účinné snížení tvrdosti  
[http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx60 ... -9981.html](http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/ctx60...-9981.html) (ev. Celar tab Cal)

Na odstranění železa a zabarvení vody lze použít Clear Tab Metal.

=====